Index of Claims

Appl	lication	/Contr	ol No.
------	----------	--------	--------

Applicant(s)/Patent under Reexamination BOLAND, DAVID V.

10/602,811 Examiner

Art Unit

Carmen Lyles-Irving

1731

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α o Objected

							,			,	 						ļ	۲
Cla	im				[Date	е				Cla	aim					Dat	e
Final	Original	7/24/05									Final	Original						
	1	1								_		51	 				\vdash	t
	2	=										52				Г		T
	3	1										53						T
	4	1										54						T
	5	=										55						Γ
	6	1										56						Ι
	7	Ξ							_			57						L
<u></u>	-8	=				_	_			<u> </u>		58	_	_				L
	9	1		<u> </u>	<u> </u>	╙	_	_	<u> </u>	<u> </u>		59		L.	_			ļ
	10	=		_	L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			60		_			_	ļ
<u> </u>	11	=	H	_	<u> </u>	_	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>		61	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	12 13	٧		-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	 	<u> </u>		62	_	-	-	<u> </u>	_	ł
-	14		H	 	-		⊢	-		┢		63 64	├			\vdash	Ŀ	ł
	15	┝		-	_	_	-		-			65	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	t
	16		-		-	\vdash	┢		-	-		66	-	\vdash	┢	├	-	t
	17			_			┢	Η.		\vdash		67		-		-	_	t
	18	 				\vdash						68	┢	 	-	 	\vdash	t
	19	┢	H						H			69		\vdash	\vdash	 	_	t
	20			_	l —	\vdash	\vdash			1		70						t
	21	_				Г	П					71		Г	\vdash	_	_	t
	22	Γ										72						T
	23											73						Γ
·	24							lacksquare				74						I
	25	_			<u> </u>		<u> </u>					75	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ
	26	_							_			76	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ
	27		<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	_	_	_	<u> </u>	ļ	77	_	_	┡	_		ł
	28 29		<u> </u>	-		-	 		├	├		78 79	┝	H	\vdash	 	_	╀
<u> </u>	30			-			┢		├	├		80	┝	\vdash	\vdash	├	├	ł
-	31	┢			-	-	┢		\vdash	┢		81	-		-		-	t
	32	┢	-	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		82	┢		\vdash	 		t
	33	 		\vdash	┢		\vdash	T	\vdash	\vdash		83	_		\vdash		_	t
	34				Н				\vdash	\vdash		84	_		\vdash	\vdash	┢	t
	35											85						t
	36											86						Ī
	37											87						Ι
	38			Ĺ		匚	匚	L	lacksquare	匚		88						Ţ
<u> </u>	39	_		<u> </u>	L	L	<u> </u>			<u> </u>		89		_	_	L		ļ
	40	ļ		_			<u> </u>	ļ		<u> </u>		90	L	<u>_</u>	<u> </u>		<u>_</u>	ļ
	41	_	L	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		91	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	42	-	-				┝	-	<u> </u>	<u> </u>		92	 	┝	⊢	⊢	⊢	╀
-	43 44	├-	-	├-	⊢	\vdash	-	-	-	_	<u> </u>	93 94	⊢	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	+
\vdash	45	-	-	-	 	\vdash	\vdash	-	-			95	⊢	├—	├-	\vdash	\vdash	+
 	46	├-	-			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 -	96	⊢	 	\vdash	\vdash	\vdash	+
	47	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	H		-	\vdash	\vdash		97	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	t
<u> </u>	48	\vdash		 	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		98	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	t
	49	\vdash			<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		99	一	 	\vdash	\vdash	Н	t
	50					Г	Г					100		\vdash	 	Г	Т	t
		_			_			_			L							_

Claim		Date									
		-									
<i>™</i>	E E										
Final	Original										
-	0										
	51	_	_	<u> </u>	\vdash		-			\vdash	
	52		-	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	
	53			┢╌	\vdash	_	-	-	_	\vdash	
-	54			\vdash	\vdash					H	
	55			\vdash	\vdash	-	-			\vdash	
 	56	Н	_	_	\vdash			_	 	\vdash	
	57	-	_	\vdash		_	-	\vdash	\vdash	-	
	58			<u> </u>				_	_		
	59	_	\vdash							-	
	60		-	H				┢┈	-	-	
	61		-	-		\vdash	\vdash			\vdash	
-	62	\vdash	-	-	\vdash	H	_	_	-	\vdash	
	63	Н	Н		\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	
 	64	\vdash	-		\vdash			\vdash	 		
	65		\vdash	\vdash				\vdash	 	 	
	66		\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	 	\vdash	
	67		┢	 					\vdash	\vdash	
	68		_	-		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	69	_	\vdash	┢	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	70			\vdash				-	-	_	
	71	H	\vdash	\vdash		-	_	\vdash	┢	\vdash	
			_			_		\vdash	\vdash	 	
	72 73		\vdash	\vdash		\vdash		<u> </u>	\vdash	 	
	74								<u> </u>	-	
	75		H				-	\vdash	<u> </u>	-	
	75 76		\vdash	\vdash		_		\vdash	\vdash		
	77			Т			_				
-	78			\vdash							
	79								\vdash		
	80			Г					\vdash	\vdash	
	81								Г	Г	
	82										
	83			Г							
	84										
	85										
	86										
	87										
	88										
	89										
	90										
	91										
	92				$ar{\Box}$					\Box	
	93			L		L					
	94										
	95	<u> </u>									
	96	<u> </u>		_						\Box	
·	97	L				<u>L</u>					
	98	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$						
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>		L_	L	_	
1	1100							i	i		

Te D	Cla	aim		,			Date	-			\neg	
101												
101	nal	jing										
101	ijŢ.	Öriç										
103							_				Щ	
103		101				_				L	Щ	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		102				_					Ш	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		103				_			-	_	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		104					-	-	_		$\vdash\vdash$	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		106			-		-	_			Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		107				Н	\vdash			\vdash	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		108				_	\vdash		_	-	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		109			_				-		H	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		1110										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		111					Г					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		112										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		113										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		114	\Box							\Box	Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		115	L_	L.	<u> </u>		Ш				Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		116		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		117		<u> </u>	_	_	L	_		\vdash	\sqcup	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>			-	Ш	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119	L	<u> </u>		├				_		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120	-	-	_	<u> </u>	<u> </u>			-	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122	H	-		-						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122		-	-	-	-					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124	_	-	\vdash	\vdash	_		—	\vdash		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125	\vdash	 	\vdash	\vdash	_	_	-			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126	Н	Н		\vdash	Т					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127					Г					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129										ı
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130										
133		131	L						_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132		L		_			_	<u>_</u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	\vdash	_		<u> </u>			<u> </u>		_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	-	_		_						
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	_		-		H	i
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		137	-		-			-	-			
140 141 142 143 144 145 146 147		138	\vdash			\vdash			_	<u> </u>	Н	
140 141 142 143 144 145 146 147		139	 	-		-	-			l	Н	
141 142 143 144 145 146 147		140				<u> </u>					П	
142 143 144 145 146 147			Г						Г		П	
144 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147		142									П	
145 146 147												
146												
147										$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		
			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	L.	┞	Ш	
148			 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		\sqcup	
149			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	ı
150		150	<u> </u>	L_	<u> </u>	L			_	L	Ш	